

九州電力玄海原発関連の動き

「2019年5月」

2019年

- 5月7日 「原発しばらく必要」玄海町長 反対派住民に回答(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/370995>
- 5月9日 玄海原発3号機、13日定検入り 九州電力、再稼働後初めて(中日新聞)
<https://www.chunichi.co.jp/s/article/2019050901001839.html>
- 5月10日 九州電力 出力制御頻発で送電容量上積み 本州へ /熊本(毎日新聞)
<https://mainichi.jp/articles/20190510/ddl/k43/020/494000c>
- 5月13日 九州電力、出力制御は連休中に7回 / 今後は実施頻度減少へ(電気新聞)
<https://www.denkishimbun.com/archives/40294>
- 5月14日 玄海原発3号機、定期検査開始 九電、再稼働後初(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/373519>
- 5月16日 玄海原発のテロ対策工事を申請 九州電力(中日新聞)
<https://www.chunichi.co.jp/s/article/2019051601001914.html>
- 5月17日 九電、玄海3号機のテロ対策施設工事申請「期限内の完成目指す」
解説 工期短縮の裏付け不明瞭(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/374958>
- 5月22日 九州電力幹部らオンカロ視察 / フィンランド地層処分(電気新聞)
<https://www.denkishimbun.com/archives/40568>
- 5月23日 核燃料「詰め直し(リラッキング)」保管 玄海原発「乾式」と併用、規制委
容認 福島事故後、初計画(毎日新聞)
<https://mainichi.jp/articles/20190523/ddm/012/040/128000c>
- 5月28日 玄海原発テロ対策で意見聴取 6月4日、佐賀市で専門部会(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/379715>
- 5月30日 太陽光施設 買い取りも 九電、「FIT」終了対策で(日本経済新聞)
<https://www.nikkei.com/article/DGXMZO45474340Q9A530C1LX0000/>
- 5月31日 <玄海原発> 廃炉の1号機、定期検査終了 九電(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/381148>